

creole - Anomalie #3561

Boucle infini dans la gestion des groupes de conteneur

03/06/2012 19:18 - Emmanuel GARETTE

Statut:	Fermé	Début:	03/06/2012
Priorité:	Haut	Echéance:	
Assigné à:	Joël Cuissinat	% réalisé:	100%
Catégorie:		Temps estimé:	0.50 heure
Version cible:	Mises à jour 2.3.5 RC	Temps passé:	0.67 heure
Distribution:	EOLE 2.3		

Description

C'est un cas un peut tordu ... mais jusqu'à maintenant ejabberd était installé dans la conteneur "jabber".

Suite à la mise à jour candidat, il est installé dans le conteneur "reseau". J'ai donc remis, avec un dictionnaire personnalisé, dans le conteneur "jabber".

J'ai donc : <conteneur name="jabber" group="jabber"/>

Ce qui provoque une boucle infinie.

Voici un patch :

```
--- /tmp/cfgparser.py      2012-06-03 14:37:21.000000000 +0200
+++ /usr/share/pyshared/creole/cfgparser.py      2012-06-03 19:13:51.000000000 +0200
@@ -616,7 +616,8 @@
     self.log.info('=====' )

     def get_container_name(self, name, tcontainer):
-         if tcontainer[name].has_key('group'):
+         if tcontainer[name].has_key('group') and \
+             tcontainer[name]['group'] != name:
             cname = self.get_container_name(tcontainer[name]['group'], tcontainer)
         else:
             cname = name
```

Demandes liées:

Précède Documentations - Tâche #3644: Parler des groupes de conteneurs

Fermé

15/06/2012

Révisions associées

Révision 8f4220dd - 04/06/2012 10:55 - Joël Cuissinat

Correction boucle infinie possible dans get_container_name

- cfgparser.py : application du patch
Fixes #3561 @10m

Historique

#1 - 04/06/2012 10:55 - Joël Cuissinat

- Assigné à mis à Joël Cuissinat
- Temps estimé mis à 0.50 h

#2 - 04/06/2012 10:56 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Nouveau à Résolu
- % réalisé changé de 0 à 100

Appliqué par commit [8f4220dd63f46b7cd42e2b3e2f14a7a97cee215f](#).

#3 - 07/06/2012 12:18 - Bruno Boiget

- *Statut changé de Résolu à Fermé*

testé sur 2.3.5 RC avec dico supplémentaire (conteneur jabber / groupe jabber)